



## «МЕРКАТОН» – УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЩЕЛОЧНОЙ МОЮЩИЙ ПРОДУКТ СЕРИИ «КРЕОЛАЙН».

- Концентрированный продукт на водной основе.
- Концентрация водородных ионов -  $pH_{(концентрация)}$  не менее 13,5
- Очищает и обезжиривает быстро и эффективно.
- Безопасен для любых материалов: металлы, пластик, дерево, керамика, ковровые покрытия, стекло.
- Безопасен для здоровья человека (ТУ 2381-001-96506313-2006, Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01034.015.E.017490.11.11 от 01.11.2011).
- Безопасен для окружающей среды.
- Устраняет неприятные запахи (не маскирует их).
- Нетоксичен, взрывобезопасен.
- В случае замерзания при размораживании сохраняет свои свойства.
- Экономичен в употреблении.

**1.** Универсальный очищающий и обезжиривающий продукт для очистки и обезжиривания поверхностей от загрязнений различного происхождения.

### Инструкции по использованию

#### УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ:

**а).** Использование с применением ручного распылителя.

Разбавить водой в необходимой концентрации. Нанести на очищаемую поверхность. Выждать 1 – 5 мин, не давая высохнуть. Сильные загрязнения обработать механически подходящей по жесткости щеткой. Смыть водой или удалить загрязнения хорошо впитывающей влагу тканью.

**б).** Использование в поломочных машинах.

Разбавить водой в необходимой концентрации. Использовать в соответствии с инструкциями к машине.

**в).** Использование вручную.

Разбавить водой в необходимой концентрации. Мыть шваброй, как обычно.

**г).** Использование для очистки ковровых покрытий.

Перед влажной очисткой необходимо вычистить обрабатываемую поверхность пылесосом в обычном режиме. Разбавить водой в необходимой концентрации. Нанести состав путем распыления его на обрабатываемую поверхность (поверхность должна быть хорошо смочена рабочим составом). Дать продукту подействовать в течение 2 – 3 минут, затем обработать сильно загрязненные места подходящей по жесткости щеткой. Промыть поверхность водой (в режиме «прополаскивания») моющим пылесосом, а затем просушить. При необходимости процедуру очистки повторить.

### Таблица применений

Применение(*)	Концентрация
<b>1. ОЧИСТКА ТОРГОВЫХ, АДМИНИСТРАТИВНЫХ, ОФИСНЫХ, ГОСТИНИЧНЫХ И ПРОЧИХ ПОМЕЩЕНИЙ.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полы – плитка, заливные полы, ламинат, линолеум (машинная и ручная мойка).</li> <li>• Стены.</li> <li>• Ковровые покрытия (машинная чистка).</li> <li>• Мягкая мебель (кожа, текстиль).</li> <li>• Лестницы.</li> <li>• Очистка стекол.</li> <li>• Осветительные приборы.</li> <li>• Очистка жалюзи.</li> <li>• Очистка оргтехники.</li> <li>• Очистка офисной мебели.</li> <li>• Очистка никотиновых отложений.</li> </ul>	0,1 – 5%
<b>2. ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ В РЕСТОРАНАХ, БАРАХ, КАФЕ И ПР.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полы (машинная и ручная мойка).</li> <li>• Стены.</li> <li>• Кухонное оборудование.</li> <li>• Ковровые покрытия (машинная чистка).</li> <li>• Столы, стулья.</li> </ul>	1 – 5%
<b>3. ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ РЕМОНТНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, АВТОТЕХЦЕНТРОВ, ПОДЗЕМНЫХ ГАРАЖЕЙ И ПР.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полы (машинная и ручная мойка).</li> <li>• Стены.</li> <li>• Оборудование.</li> </ul>	1 – 5%
<b>4. ОЧИСТКА ФАСАДОВ ЗДАНИЙ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пластиковое покрытие (сайдинг).</li> <li>• Остекление</li> </ul>	0,1 – 1%
<b>5. УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН МАСЛА ПЕРЕД ФАСАДАМИ ЗДАНИЙ</b>	10 – 50%
<b>6. ОЧИСТКА ОТ САЖИ И КОПОТИ</b>	10 – 20%
<b>7. ОЧИСТКА МЕСТ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ С ОДНОВРЕМЕННЫМ УДАЛЕНИЕМ ЗАПАХОВ</b>	10%
<b>8. ПОСЛЕСТРОИТЕЛЬНАЯ УБОРКА</b>	2 – 5%
<b>9. ОЧИСТКА БАССЕЙНОВ НАЛЕТА ПРОСТЕЙШИХ ВОДОРОСЛЕЙ И ДРУГИХ ПРОСТЕЙШИХ ОРГАНИЗМОВ</b>	5 – 10%

**Перед употреблением после длительного хранения или в случае замерзания при размораживании тщательно взболтать канистру или перемешать в емкостях большего объема!**